

Fondo Sectorial CONACYT-INEGI

Convocatoria 2018 - 1

Tema 6	Evaluación de la información estadística ambiental generada por el INEGI con respecto a las necesidades de los usuarios.
Importancia y utilidad del tema para el INEGI:	<ul style="list-style-type: none"> • Conocer el nivel de aporte que bajo el marco de los artículos 27 y 28 de la Ley del Sistema Nacional de Información Estadística y Geográfica lleva a cabo el INEGI como unidad productora de información estadística ambiental. • Identificación de los usuarios de información estadística ambiental en el país. • Descripción de los usos que hacen los distintos usuarios de la información estadística ambiental producida y difundida por el INEGI.
Descripción general del problema a resolver:	Identificar a los usuarios de la información estadística ambiental, los productos o datos estadísticos que utiliza, cómo los usa, conocer la percepción de los usuarios de la calidad, pertinencia, oportunidad y relevancia de la información estadística ambiental e identificar nuevos productos que en materia de información estadística ambiental ayude a la comprensión de algún fenómeno ambiental o bien para la guía en la toma de decisiones al respecto.
Objetivo general:	Identificación de los productos en materia de información estadística ambiental y sus usos por parte de los usuarios de la información estadística ambiental, así como aquellos que actualmente no se producen y que contribuirán a mejorar la comprensión de alguno o varios temas medio ambientales.
Objetivos específicos:	<ol style="list-style-type: none"> 1. Identificar los usuarios de la información estadística ambiental en el país, así como estimar el número de usuarios por grupo. 2. Evaluar la percepción de los usuarios de la estadística ambiental acerca de la calidad, pertinencia, oportunidad y veracidad de tales datos, mediante la conformación de un esquema conceptual preciso que delimite el alcance de tales dimensiones, esto es, sin existir ambigüedades conceptuales en tales términos. 3. Proporcionar una escala jerárquica de utilización de los proyectos de la estadística ambiental por parte de los usuarios de las estadísticas ambientales, a nivel tanto de estadísticas, indicadores e índices. 4. Descripción de nuevos productos o procesos de generación de información ambiental, denotando para ello los problemas que podrían ayudar a resolver en materia de medio ambiente.
Tiempo estimado de realización:	12 meses.

Fondo Sectorial CONACYT-INEGI

Convocatoria 2018 - 1

Producto(s) esperado(s):

1. Documento de: a) identificación de usuarios de información estadística ambiental; b) evaluación de la percepción de la calidad, pertinencia, oportunidad y veracidad de la información de estadística ambiental por parte de los usuarios identificados en el punto previo; c) descripción de las estadísticas, indicadores e índices que en materia de información ambiental más utilización tienen para los usuarios; d) descripción de nuevas temáticas con incidencia ambiental que serían de utilidad a los usuarios de las mismas.
2. Al menos un artículo de investigación derivado de los resultados del documento previo con calidad suficiente para ser dictaminado favorablemente para publicar en *Realidad, Datos y Espacio Revista Internacional de Estadística y Geografía*, en el que se presenten de manera clara y sintética los resultados de la investigación <http://rde.inegi.org.mx/>
3. Un taller de al menos cuatro horas, dirigido a trabajadores del INEGI donde se exponga el desarrollo y los resultados de la investigación, así como el uso que se le puedan dar a los datos generados.
4. Un reporte global sobre el proyecto.

Observaciones:

Debe establecerse con toda precisión tanto el marco conceptual como el diseño estadístico que se empleará en el acopio, validación, tratamiento y análisis de los datos recolectados.